



后羿射日

傳說古時候，天空曾有十個太陽，他們都是東方天帝的兒子。

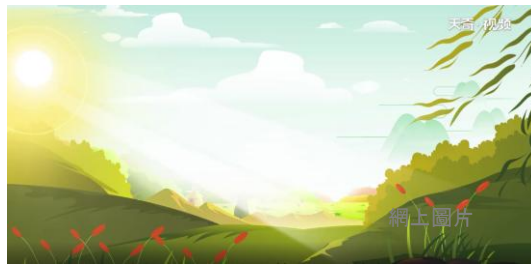
太陽把光和熱帶到世界每一角落。十個太陽輪流當值，秩序井然，人們在大地上生活得非常幸福和諧。

有一天，十個太陽覺得每天這樣做實在太無聊，決定一起周遊天空。於是，十個太陽湊在一起，便成了十個大火團，在天空中照射着大地，燒死了很多人和動物。

這時，有個神箭手叫后羿，他看到人們生活在火難中，心中十分不忍。於是，后羿來到了東海邊，射掉了九個太陽，直至最後剩下一個太陽，他怕極了，就按照后羿的吩咐，老老實實地為大地繼續貢獻光和熱。

從此，這個太陽每天從東方的海邊升起，晚上從西邊山上落山，溫暖着人間，保持萬物生存。

改編自網上資源



- 為甚麼后羿要射掉九個太陽？
- 如果后羿射掉所有太陽，大地會變成怎樣？
- 你認為除了太陽能貢獻光和熱，還有甚麼自然現象能給大地作出貢獻？
- 你試過對一向的習慣覺得無聊嗎？你會如何處理這個情緒？